

(19) 世界知的所有権機関  
国際事務局



(43) 国際公開日  
2005 年 5 月 26 日 (26.05.2005)

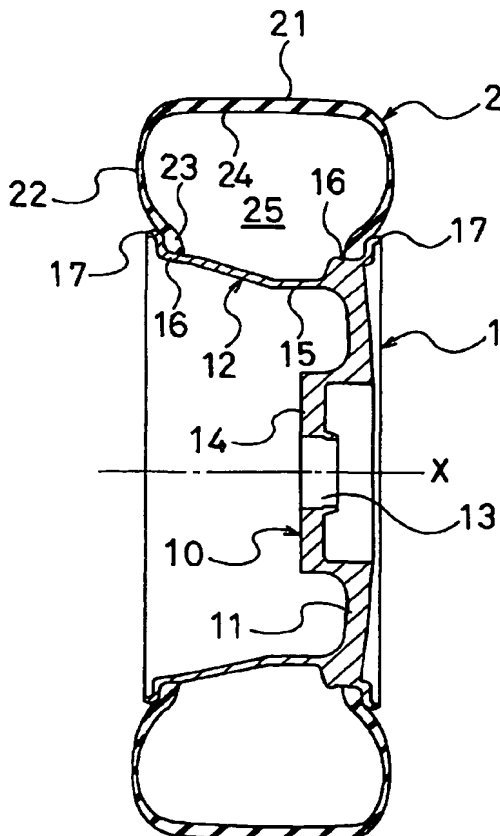
PCT

(10) 国際公開番号  
WO 2005/047023 A1

- (51) 国際特許分類<sup>7</sup>: B60B 21/02 (72) 発明者; および  
(21) 国際出願番号: PCT/JP2004/016562 (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 池田 俊之 (IKEDA, Toshiyuki) [JP/JP]; 〒2548601 神奈川県平塚市追分 2 番 1 号 横浜ゴム株式会社平塚製造所内 Kanagawa (JP). 関根 克理 (SEKINE, Katsuyoshi) [JP/JP]; 〒2548601 神奈川県平塚市追分 2 番 1 号 横浜ゴム株式会社平塚製造所内 Kanagawa (JP).  
(22) 国際出願日: 2004 年 11 月 9 日 (09.11.2004)  
(25) 国際出願の言語: 日本語  
(26) 国際公開の言語: 日本語 (74) 代理人: 小川 信一, 外 (OGAWA, Shin-ichi et al.); 〒1050001 東京都港区虎ノ門 2 丁目 6 番 4 号 虎ノ門 1 1 森ビル小川・野口・斎下特許事務所 Tokyo (JP).  
(30) 優先権データ:  
特願 2003-382082  
2003 年 11 月 12 日 (12.11.2003) JP (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA,  
[続葉有]

(54) Title: TIRE WHEEL ASSEMBLY

(54) 発明の名称: タイヤ・ホイール組立体



(57) Abstract: A tire wheel assembly in which a pneumatic tire having inside a cavity section where air is loaded is attached to a rim. The pneumatic tire has one cavity resonance frequency  $F_c$  caused by the cavity section and the wheel has a plurality of natural frequencies. The difference between the cavity resonance frequency  $F_c$  of the pneumatic tire and the natural frequency  $F_w$  of the wheel closest to the cavity resonance frequency is set at 10 Hz or above.

(57) 要約: 空気を充填するための空洞部を内側に備えた空気入りタイヤをホイールのリムに組付けたタイヤ・ホイール組立体である。空気入りタイヤは空洞部に起因する 1 つの空洞共鳴周波数  $F_c$  を有し、ホイールは複数の固有振動数を有している。空気入りタイヤの空洞共鳴周波数  $F_c$  と該空洞共鳴周波数に最も近いホイールの固有振動数  $F_w$  との差が 10 Hz 以上になっている。

WO 2005/047023 A1



NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI

添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。